Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/646,935	NAFFZIGER, SAMUEL D.	
Examiner	Art Unit	
	*	
Anh O Tran	2010	

		IS	SUE C	LASSII	FICATI	ON								
	ORIGINAL				CROSS REFERENCE(S)									
CLASS	SUBCLASS	CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
326	7.9	326	93 96 99											
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION			1	177		:							
4031	19 1003													
	1													
	1		1,-											
	1													
	1													
(Assi:	stant Examiner) (Dat	e)	AI PRIM	NH Q. TRA	N NINER	Total Claims Allowed: 24								
uchan (Legal Ins	struments Examiner)	0 27/14 (Date)	(Pr	WZZ imary Examine	1) (	Spilor Date)	O.G. O.G. Print I							

X	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e ord	er as p	oresen	ted by	/ appli	cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	: :	Final	Original		Final	Original
	211			241			271			301			331			361	j		391
	212			242			272			302			332			362	]		392
	213			243			273			303			333			363	]		393
	214			244			274			304			334			364			394
	215			245			275			305			335			365			395
	216			246			276			306			336			366			396
	217			247			277	]		307			337			367			397
	218			248			278	]		308			338			368			398
	219			249			279	]		309			339			369			399
	220			250			280	]		310			340			370			400
	221			251			281	1		311			341			371			401
	222			252			282	1		312			342			372			402
	223			253			283			313			343			373			403
	224			254			284			314			344			374			404
	225			255			285			315			345			375			405
	226			256			286			316			346			376			406
	227			257			287			317			347			377			407
	228			258			288			318			348			378			408
	229			259			289	1		319			349			379			409
	230			260			290			320			350			380			410
	231			261			291			321			351			381			411
	232			262			292			322			352			382			412
	233			263			293			323			353			383			413
	234			264			294			324			354			384			414
	235			265			295			325			355			385			415
	236			266	Ì		296			326			356			386			416
	237			267			297			327			357	:		387			417
	238			268			298			328			358			388			418
	239	Ì		269			299			329			359			389			419
	240			270	_		300			330			360			390			420